

SAI Powercom SPT-1000

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 8ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 155-300 V

Frecuencia de entrada: 45-65 Hz

Bypass (conexión directa): automático

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 700W

Regulación de voltaje

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 8 uds

Batería

Voltaje de baterías externas: 24V

Capacidad baterías: 7 Ah

Baterías instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 180 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Protección de

línea de datos alarma sonora

Fusible: automático

Protección contra sobretensiones: 420 J

Interfaces de control: RS-232 USB SmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 210x140x380mm

Peso: 15,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg